Index of Claims

Applicati	ion/Control	No.
-----------	-------------	-----

10/810,786

Examiner

Gary J. Portka

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WILLIAMS ET AL.

Art Unit

2188

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
Ţ	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim	F			Da	ate					Cla	aim				[Date]	Cl	aim				. [Date	<u> </u>			
		5				T		Т				le.	12/6/05)									<u> </u>									
Final	Original	50/9/21		ı							Final	Original	10	1								Final	Original									
Ξ̈́)rig	9									证	Ę	14	2								這	ř									
	J	2										,]											L
	1				Ţ]		51	~]		101									
	4					T						52	1	\									102									
	3											53	\square										103									
	4											54											104									
	- 5											55	П]		105									
	8											56	П			<u> </u>]		106									
	1						┸		<u> </u>]	L	57	Ц	┸					\perp				107									
	8						1_					58	П	_		L				\perp			108	_			匚		Ш	Ш	$_{\perp}$	
	9					\perp	$oldsymbol{\perp}$					59	Ц	L									109				L			Ш	\perp	
	10		Ц				<u> </u>					60	Ц	L	<u> </u>	<u> </u>	\Box					L	110				<u> </u>			Ш		_
	1h		\Box					<u> </u>				61	Ц	_	<u> </u>		Ш	\perp					111				L		\square	\sqcup		
	12	1										62	Ш		_						.		112						\square			
	13	1										63	Ц										113		\Box				Ш			
	14			$oldsymbol{\perp}$								64	Ц										114									
	15	V						\Box				65	\coprod	\Box		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$		\Box		1]		115									
	16	1		$oxed{\Box}$								66	П					$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	\bot		.		116							\Box	\Box	
L	17											67	Ш										117				\Box		Ш	\Box		
	18						$oxed{oxed}$	\perp				68	Ш										118							\Box		
	19								<u> </u>			69	Ш	L									119									
	20			\perp	\perp						<u> </u>	70	Ш		_				_ _]		120							\Box		
	21						_		L			71	Ц										121								\Box	
	22			\perp	\perp				L			72	Ц	<u> </u>	L	<u> </u>		_					122		Ш							
	23				\perp			\downarrow				73	Ц	<u> </u>	L	<u> </u>							123					_				
	24				\perp		<u> </u>	<u> </u>				74	Ц	╙		Ш			\perp				124						Ш	\Box		
	25				\perp		_	<u> </u>				75	Ц	╙	<u> </u>			_	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \perp$				125								_	
	26					\perp	1_					76	Ц	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			\perp				126					_	\perp			
	27				\perp		1_	<u> </u>			L	77	Ц	_	<u> </u>	<u> </u>		_					127					\dashv		\Box	\Box	
	28	~		\perp	┸		1_	<u> </u>				78	¥			<u> </u>	\Box			\perp			128							\perp		
	29	4		\perp	\perp		1					79	1	`	<u> </u>				\perp				129							\Box		
	30	Ш		_	\perp							80		┖						┸			130							\square		
oxdot	31	¥	Ц	\perp	\perp		1	\perp	\vdash			81	<u> </u>	1_	1_	匚	\sqcup			\perp			131		Ш					\sqcup		_
ш	32	~	Ц	\perp	_	\perp	1_	1	<u> </u>	liii		82	L	1_	 	Щ.	\sqcup						132		Ш					Щ.	_	
\sqsubseteq	<u>3β</u>		\sqcup		_	4-	1_	<u> </u>	_		ļ	83	<u> </u>	_	 	<u> _</u>	\sqcup	4	_	_			133		Ш		L.	_	\square	Щ.	_	_
igsquare	3 4 35	<u> </u>	4	_	4	-	1	ļ	ļ		L	84	L	<u> </u>	1_	<u> </u>	\square	_	_	_			134		Ш			_		\dashv	_	_
	35	\Box	\sqcup	_	\bot		╄-	↓_	<u> </u>		ļ	85	$oxed{\bot}$	_	1		\sqcup	4				ļ	135		Ш			_	_	\dashv	_	
	36	_	\sqcup	\perp	\bot	\bot	_	\perp				86	\vdash	1	\perp		\sqcup	1	_	-			136		Ш		Ш	_		\dashv	\dashv	
	37	_	Ц.	_	\bot	_		1	<u> </u>	l		87	\vdash	1	\perp	\vdash	$\sqcup \downarrow$	4	4-	_			137		Ш		Ш	_	↲		_	
	38 3₽	Ш	\sqcup	_	4	\bot	-	1	<u> </u>	liii		88	<u> </u>	₩	-		\sqcup	_					138		Ш		Щ	_		\dashv	\dashv	
<u> </u>	3(9	پــا	\sqcup	\bot	4	1	_	_	<u> </u>			89	<u> </u>	_	<u> </u>		\dashv	4	\bot	\perp			139		Ш		Ь	_			\dashv	_
<u> </u>		1	Ц.	\perp	\perp	_	_	_	_			90	\vdash		╙	\vdash	\Box	_	_				140		Ш		Ш	_	Щ	4	_	
\sqcup	41	1	\sqcup	\bot	\bot	_	1	_	<u> </u>		L	91	\vdash	↓	1	<u> </u>	\sqcup	_	\bot	_			141		Ш		Ш			_		
		(\sqcup	+	\perp	\bot	1	_	<u> </u>			92	\vdash		ـــ	\vdash	\sqcup	4	\bot	\perp		ļ	142		\sqcup	_	Ш	_		_	_	
\square	4β	Ш		\bot	\bot	\bot		\perp	<u> </u>			93	\vdash	_	_	\vdash	\sqcup	-	\bot	\perp		•	143		Ш	_	Ш		\perp	_		
	44	Ш	\dashv	\dashv	4	_	1	\perp	<u> </u>		L	94	 _	┞	 	-	4	-	4	-		ļ	144	_	\square		Щ.	_	_		_	_
\vdash	45	Ш	\dashv	\bot	4	\perp	1	_	<u> </u>			95	<u> </u>	┞	┞	Ш	\dashv	4		_			145				Щ		_	_	_	
<u> </u>	46 47	Ш	_	_ _	4	4			 _			96	<u> </u>	\vdash	⊢	Щ	\sqcup	1	- -	\bot			146	_	\square	_	Щ	_	_	\dashv	_	
	47	Ш	_	4	4	4_	ـــ	-			<u> </u>	97	_	\vdash		Щ	\sqcup	4	_	┷.			147	<u> </u>	\sqcup		Ш	_	_	\dashv	_	
	48	Щ	\dashv	+	4	4-	1	1	<u> </u>			98	_	1	₩	Щ	\dashv	+	+	+			148		\Box		\square		_	\dashv	4	
 	49	1	\dashv	_	+	+-	╀-	₩	<u> </u>			99	\vdash	+-	╄-	Щ	4	4	+	+			149		\vdash		\vdash	_	—	\dashv	4	_
	50	1		$_{L}$	_l_	Т.	<u>L</u>		<u> </u>			100	<u></u>	1_	<u></u>		\perp		$_{\perp}$:::::	L	150		لـــا		لـــا			\perp		